

ZHJ-301振动温度液位传感器

产品名称	ZHJ-301振动温度液位传感器
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	测量:振动油温油位 输出:4-20mA 安装方式:M27*2
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

ZHJ-301振动温度液位传感器是一款测量油温、油位、振动的组合变送器。本产品采用高精传感器，以及进口处理芯片，使三参数输出都为两线制4-20mA信号，可直接与多种通用二次仪表，或计算机数据采集测控系统(DCS、PLC等)连接使用。该变送器价格低廉、***，全不锈钢防腐结构和良好的密封抗震措施，使其能够在测量现在恶劣环境下长期免维护在线工作；HN500B一体化三参数组合变送器采用的电流输出方式，具有远距离传输、抗干扰性好的特点。是测量旋转机械、往复机械等设备上的油温、油位、振动的理想选择。技术参数：1 频率范围：3~1K Hz2 测量范围：振动部分：0~20mm/s (RMS) 温度部分：0-100 ° 油位部分：-10—+40mm³ 信号输出：4~20mA (±0.05mA) 4 输出阻抗：500 Ω 5 工作电压：DC12~36V ±10% 6 使用环境：温度 -30~100 °C 相对湿度 90% 7 安装螺纹：M27*28 出线定义：见线头标签